



Regulator elektropneumatyczny do ciśnienia/podciśnienia seria ITV (ITV2050-01F2N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2050-01F2N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Łatwe i inteligentne sterowanie Twoimi aplikacjami

- To proste – Dynamiczna kontrola ciśnienia powietrza przez sieć
- Przygotuj się na IIoT z IO-Link – Zdalna wymiana danych i parametrów przez sieć
- Zmniejsz przestrzeń montażową – Kompaktowe i lekkie wykonania.

I wiele więcej

- Kompaktowy i lekka konstrukcja.
- Stopień ochrony: IP65.
- Zintegrowany wyświetlacz LED.
- Pobór mocy: 4 W lub mniej.
- Protokół komunikacyjny: IO-Link, sygnały analogowe (prądowe i napięciowe), sygnały cyfrowe, konfigurowalne wejście, CC-Link, DeviceNet™, PROFIBUS DP, RS-232C.

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Wyposażenie | brak |
| Zakres ciśnienia | 0,005 do 0,9 MPa |
| Wielkość przyłącza | 2 (1/4 [2000,3000]) |
| Sygnal wejściowy | 0 (prądowy 4-20 mA DC) |
| Model | 20 (1500 l/min) |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | MPa |
| Kabel przyłączeniowy | N (bez gniazda przyłączeniowego) |
| Opcje | brak |
| Wyjście monitorujące | 1 (wyjście analogowe 1-5 V DC) |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | ITV2050-01F2N |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:18